

## 7F2081203100

### Ventilador con filtro (24...700)m³/h y filtro de salida









La imagen debe considerarse indicativa y no responde necesariamente al código del producto.

#### Descripción técnica:

Ventilador con filtro - para uso interno, Tamaño: Tamaño 3 (177 x 177) mm, Flujo de aire nominal: 100 m3/h, Color: Gris RAL 7035, Tipo de fuente AC, tensión de alimentación nominal 120 V, funcionamiento - de 96 a 132 V, temperatura ambiente de -15 a +55 °C

[IR A LA PÁGINA DEL PRODUCTO](#)

#### Características técnicas:

Descripción comercial:	Ventilador con filtro para cuadros eléctricos con tensión nominal 120 o 230 V AC. Disponible en 4 tamaños y con potencias de 17W a 78W. El tamaño reducido y el filtro interno fácilmente reemplazable reducen significativamente el tiempo de instalación y mantenimiento.
Dimensiones:	209x209x80.2 mm
Grado de protección según EN 60529:	IP 54
Grado de protección según NEMA:	Tipo 12
Potencia nominal 50 Hz:	30 W
Potencia nominal 60 Hz:	25 W
Tamaño:	Tamaño: Tamaño 3 (177 x 177) mm
Temperatura ambiente:	-15...55 °C
Tensión nominal de contactos:	120 V
Tipo de alimentación:	Tipo de fuente AC
Volumen de aire 50 Hz:	100 m³/h
Volumen de aire 60 Hz:	115 m³/h
Certifications and quality approvals (according to type):	<div></div>

Las características descritas en este documento pueden evolucionar o modificarse en cualquier momento. La información debe considerarse meramente indicativa, por lo que no puede tener ningún valor contractual.

#### ¿Necesitas más información?

[Contactar con nuestro equipo de ventas](#) [Encontrar un distribuidor](#)